

# 多功能高精度電錶

# CIE – 3140B

## 特 色

- 4,3/4 位背光液晶顯示、最大讀數 40000
- AC True Rms 真有效值測量
- 類比條碼顯示、讀值快速
- 自動關機功能
- 自動換檔、可選擇手動換檔
- 最大值/最小值鎖定功能
- 電池電力不足警示
- 附強力磁鐵及腳架,適合各種工作環境
- 新式雙色防震鑄模
- 尺寸：165H × 78W × 42.5D / mm
- 多種功能：AC/DC 電壓、AC/DC 電流、電阻、  
電容、頻率、二極體、導通蜂鳴



## 一般規格

功 能	檔 位	最小解析度	精 確 度
直流電壓 DCV	400mV/4V/40V/400V/1000V	0.01mV	±(0.1%+5dpts)
交流電壓 ACV	400mV/4V/40V/400V/750V (45Hz~1kHz)(True Rms)	0.01mV	±(1.2%+20dpts)
電 壓 AC+DC	4V/40V/400V/750V (45Hz~1kHz)(True Rms)	0.1mV	±(1.5%+20dpts)
直流電流 DCA	40mA/400mA/10A	1uA	±(0.5%+10dpts)
交流電流 ACA	40mA/400mA/10A (50Hz~1kHz)(True Rms)	1uA	±(1.5%+20dpts)
電 阻 Ω	400Ω/4KΩ/40KΩ/400KΩ/4MΩ/40MΩ	0.01Ω	±(0.3%+15dpts)
電 容 F	4nF/40nF/400nF/4uF/40uF	1pF	±(2.0%+5dpts)
頻 率 Hz	100Hz/1kHz/10kHz/100kHz/500kHz	0.01Hz	±(0.1%+10dpts)
導 通 蜂 鳴	400Ω < 30Ω 響聲	0.01Ω	
二 極 體	測試電流=0.8mA 開路電壓約 3.0V	0.01V	±(3.0%+3dpts)